

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 945
ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ. ಅರವಿಂದ ಕುಮಾರ್ ಅರಳಿ (ವಿಧಾನಸಭೆಯಿಂದ
ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)

ಉತ್ತರಿಸುವ ದಿನಾಂಕ : 12.03.2020
ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಮಾನ್ಯ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು

ಅ) ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಗೆ 22.7 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಬಜಾವತ್ ಆಯೋಗದಿಂದ ಆವಾರ್ಡ್ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಆ ನೀರನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯಲು ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವುದಾದರೂ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆಯೇ? ರೂಪಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳು ಯಾವುವು? ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಕಾರಣವೇನು?

ಗೋದಾವರಿ ಕಣಿವೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಿರುವ 22.37 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರನ್ನು ಬಳಸಲು ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿದ ಯೋಜನಾವಾರು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗಳ ವಿವರ	ವಾಸ್ತವಿಕವಾಗಿ ಆಗುವ ನೀರಿನ ಬಳಕೆ (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ)
1	ಕಾರಂಜಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	9.27
2	ಚುಳಕಿನಾಲಾ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್	1.17
3	ಮಾಂಜ್ರಾ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ	4.80
4	ಕರ್ನಾಟಕ ಭಾಗದ ನಿಜಾಮ್ ಸಾಗರ ಕೆಳಗಿನ ಭಾಗದ ಡ್ರೈನ್ ನೀರು	0.67
5	ಈಗಿರುವ ಸಣ್ಣ ನೀರಾವರಿ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್‌ಗೆ	2.95
	ಒಟ್ಟು	18.86


ಮಾಂಜ್ರಾ ಏತ ನೀರಾವರಿ ಬದಲಾಗಿ ಸರಣಿ ಬ್ಯಾರೇಜುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಒಟ್ಟು 4.80 ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ. ನೀರಿನ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯ ವಿವರಗಳು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿವೆ.

ಕ್ರ.ಸಂ.	ಬ್ಯಾರೇಜುಗಳು	ನೀರಿನ ಬಳಕೆ (ಟಿ.ಎಂ.ಸಿ)	ಷರಾ
1	ಜೀರಿಗಿಹಾಳ್	0.78	ಸದರಿ ಬ್ಯಾರೇಜುಗಳು ಕೃಷ್ಣಾ ಭಾಗ್ಯ ಜಲ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದಿಂದ ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡು ಮೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
2	ಮಾಣಿಕೇಶ್ವರ	0.78	
3	ಹಾಲಹಳ್ಳಿ	2.46	
4	ಚಂದಾಪುರ	0.78	
	ಒಟ್ಟು	4.80	

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲು ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯೋಜನೆಗಳು	ಷರಾ
1	ಕೊಂಗಳೆ ಬ್ಯಾರೇಜಿನಿಂದ ನೀರನ್ನು ಎತ್ತಿ ಬಸವಕಲ್ಯಾಣ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ 15 ಕೆರೆಗಳು ಮತ್ತು ಚುಳಕಿನಾಲಾ ಜಲಾಶಯ ತುಂಬಿಸುವ ಯೋಜನೆ.	0.768 ಟಿಎಂಸಿ (ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ).
2	ಬೀದರ್ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಾರಂಜಾ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಂಜ್ರಾ ನದಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಚಂದಾಪುರ ಗ್ರಾಮದ ಹತ್ತಿರ ನಿರ್ಮಿಸಿರುವ ಬ್ಯಾರೇಜಿನಿಂದ 33 ಕೆರೆಗಳಿಗೆ ನೀರು ತುಂಬಿಸುವ ಯೋಜನೆ.	0.88 ಟಿಎಂಸಿ (ವಿಸ್ತೃತ ಯೋಜನಾ ವರದಿ ತಯಾರಿಕಾ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ)

ಸಂಖ್ಯೆ:ಜಸಂಇ 30 ಎಂಎಲ್‌ಎ 2020


(ರಮೇಶ್ ಲ. ಜಾರಕಿಹೊಳೆ)
ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಚಿವರು